

Rahmen:	Rahmendicke	192 + 8 = 200 mm
	Rahmenbreite	56 mm
Flügel:	Flügeldicke	58 + 21 = 79 mm
	Flügelbreite	95 mm
	Flügelbreite Mittelpartie	101 mm

Holz: Fichte / Tanne, längsverleimt, auf ca. 12% getrocknet. Alle Kanten gerundet.

Metallteile: Flügel und Rahmen aussen aus Leichtmetall der Legierung Al-Mg-Si 0.5 mit einer Festigkeit 28 Kg/mm. Metalleckverbindungen beim Flügel mechanisch und geklebt. Befestigung auf Holz mit Kunststoffhalter. Metallteile hinterlüftet. Oberfläche beschichtet oder eloxiert. Behandlungsart und Farbton werden in der Offerte genau angegeben.

Bodenschwelle: Aluminium natur eloxiert, thermisch getrennt. Raumseitiger Teil in grauem Kunststoff. Steckprofil wird bei der Fenstermontage eingeklipst. Falls notwendig nachträgliche Montage des Steckprofils in Regie.

Dichtungen: Dichtungen aus hochrückstellfähigem schwarzem EPDM oder TPE Material. Ecken geklebt oder verschweisst. Dichtungen in der Produktion eingebaut.

Verschlüsse: Verdeckte Sicherheitsfalzbeschläge mit nachregulierbaren Riegelbolzen. Erhöhte Sicherheit kann gegen Mehrpreis ausgeführt werden. Fenstergriff Alu eloxiert.

Grundierung: Lösungsmittelfrei getaucht. Alle dem Wetter ausgesetzten Stirnholzteile versiegelt.

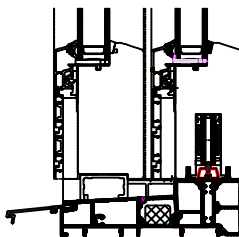
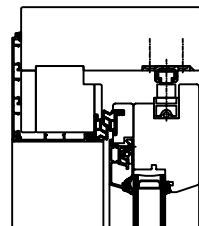
Anstriche: Zwischen- und Fertiganstrich lösungsmittelfrei inkl. schleifen und teilweise spachteln vor der Beschläge- und Glasmontage. Wird in der Offerte genau angegeben.
Bauseitige Maler können die Fenster nicht in unserer Produktion behandeln. Eventuelle Transporte gehen zu Lasten des Auftraggebers.

Verglasung: Isolierglas 2- oder 3-fach. Der genaue Glaselementaufbau wird in der Offerte angegeben.
Abstandhalter Swisspacer titanfarbig in „Warm Edge“ Ausführung. Mit dieser neuen Isolierglas-Generation steigt die Oberflächentemperatur am Glasrand. Wohnkomfort und Behaglichkeit werden dadurch stark erhöht.

Glaseinsatz: Innen versiegelt, aussen trockenverglasst mit schlankem Gummiprofil in schwarz.
Die Flügelholzwangen innen werden den entsprechenden Glaselementdicken angepasst und sind ab einer gewissen Elementstärke nicht mehr angeschrägt.

Werte: Wärmedämmung Ug-Wert 0.4 – 2.8 W/m2K
Schalldämmung 32 – 46 dB
Die genauen Werte werden in der Offerte angegeben.

Bemerkungen: Jedes Fabrikat von Hebeschiebetüren hat nicht die selbe Wind-Schlagregen- und Schalldichtheit wie ein Fenster (speziell die Mittelpartie kann undicht sein).



Änderungen vorbehalten

Ausgabe
01.2015

